

النوع: ملحق

PSR

مرحل تشغيل المضخة



مرحل تشغيل المضخة

الارتفاع: 17 سم
العرض: 19 سم
العمق: 12 سم

الميزات

- إمكانية الاختيار من بين ثلاثة موديلات متوفرة بأحجام مختلفة بما يلبي احتياجات تطبيقاتك الخاصة
- كابينة بلاستيكية بقل بتصنيف NEMA 3R مصنفة للاستخدام الخارجي وتتميز بالأمان ومقاومة عوامل الطقس
- أقطاب توصيل معلقة بجهد 24 فولت تيار متردد تتيح إمكانية التوصيل بوحدة التحكم بسرعة وسهولة
- يلبي الموديل PSR-22 المتطلبات الكهربائية الصارمة الخاصة بشهادة اعتماد UL، ويحتوي الموديل PSR-52/53 على مرحلات معتمدة من UL
- فترة الضمان: سنتان

مرحل تشغيل المضخة

الموديل	الوصف
PSR-22	مرحل تشغيل مضخة ثنائي الأقطاب/بشوط واحد للمضخات بجهد 120 فولت تيار متردد حتى 1.5 كيلووات أو المضخات بجهد 230 فولت تيار متردد حتى 2.2 كيلووات
PSR-52	مرحل تشغيل مضخة ثنائي الأقطاب/بشوط واحد للمضخات بجهد 120 فولت تيار متردد حتى 2.2 كيلووات أو المضخات بجهد 230 فولت تيار متردد حتى 5.6 كيلووات
PSR-53	مرحل تشغيل مضخة ثلاثي الأقطاب/بشوط واحد للمضخات بجهد 120 فولت تيار متردد حتى 2.2 كيلووات، أو المضخات بجهد 230 فولت تيار متردد حتى 5.6 كيلووات، أو المضخات بجهد 230 فولت تيار متردد حتى 7.5 كيلووات (ثلاثية الأطوار)

المواصفات الكهربائية لمرحل تشغيل المضخة

الموديل	أحادي الطور	ثلاثي الأطوار	الحد الأقصى للحمل الكامل	المقاومة القصوى	قدرة الملف بالفولت أمبير	قدرة الملف بالفولت أمبير
	كيلووات بجهد 120 فولت تيار متردد	كيلووات بجهد 230 فولت تيار متردد	أمبير	أمبير	الإبقاء	التدفق
PSR-22	*1.5	*2.2	30	40	60 هرتز 0.27	50 هرتز 0.33
PSR-52	2.2	5.6	40	50	60 هرتز 0.21	50 هرتز 0.31
PSR-53	2.2	5.6	40	50	60 هرتز 0.21	50 هرتز 0.31

ملاحظة:

* القدرة التقريبية

PSRB

معزز مرحل تشغيل المضخة

الميزات

- يتميز بإمكانية حل مشكلات الطاقة الخاصة بمرحل تشغيل المضخة الموجود على مسافات بعيدة
- مناسب لتوصيلات الديكودر التقليدية أو توصيلات ديكودر ICD
- يتضمن مرحل حالة صلبة يتميز بسهولة التنشيط، ومحول محلي بجهد 24 فولت لتنشيط PSR
- إمكانية إجراء التوصيلات السلكية بسهولة بفضل وجود وصلات سلكية محددة بعلامات
- كابينة NEMA 3R مزودة بقل مفتاح قياسي

المواصفات الكهربائية

- طاقة التيار المتردد الأساسية: 120/230 فولت تيار متردد، 50/60 هرتز، 50 واط
- المخرج (إلى PSR): 25 فولت، 1,600 مللي أمبير
- مدخل المحبس الرئيسي: مرحل حالة صلبة ثنائي الأقطاب ومزدوج الفاز (10 أمبير)

معزز مرحل تشغيل المضخة PSRB

الارتفاع: 22 سم
العرض: 18 سم
العمق: 9.5 سم

